

供应颇尔滤芯 HC0101FKS18H

产品名称	供应颇尔滤芯 HC0101FKS18H
公司名称	固安县德仁过滤器材厂
价格	100.00/支
规格参数	品牌:齐全 型号:齐全
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区林城二村007号
联系电话	0316-5920690 18731628333

产品详情

颇尔滤芯的型号：HC8314FKN16H PALL颇尔液压油滤芯用途：

在液压系统中，颇尔滤芯用于滤除工作介质中的固体颗粒及胶状物质，有效控制工作介质的污染度。本系列滤芯是对国外进口设备用滤芯国产化后的替代产品，可以替代颇尔（PALL）滤芯

HC8314FKN16H PALL颇尔液压油滤芯产品应用：

- 1.冶金：用于轧钢机、连铸机液压系统的过滤及各种润滑设备的过滤。
- 2、石化：炼油、化工生产过程中的产品及中间产品的分离及回收，油田注井水及天然气除颗粒过滤。
- 3、铁路内燃机及发电机：润滑油及机油的过滤。

HC8314FKN16H PALL颇尔液压油滤芯的技术参数：

介质：一般液压油滤芯 磷酸酯液压油 乳化液 水—乙二醇

材质：玻纤 不锈钢编织网 木浆滤纸 化学纤维

过滤精度：1 μ -100 μ

工作压力：21bar-210bar

工作温度： - 30 ~ +100

HC8314FKN16H PALL颇尔液压油滤芯按照以下国家标准进行测试：

ISO2941 液压滤芯抗破裂性检验（GB 14041.3-1993）

ISO2942 结构完整性验证和初始冒泡点检验（GB/T14041.1-2007）

ISO2943 材料与液体相容性检验方法（GB/T 14041.2-2007）

ISO3724 液压滤芯流动疲劳特性的验证（GB/T 17488-1998）

ISO3968 液压过滤器滤芯压降流量特性测定（GB/T 17486-2006）

ISO16889 液压过滤器滤芯过滤性能多通性能测定

流量—压差特性试验按 ISO 3968试验用油的粘度

HC8314FKN16H 颇尔PALL液压滤芯主要特征：

流量：20--400L/min

使用寿命长、过滤效率高、除杂能力强、纳污量大、吸附性能强